Index	Ωf	Cl ₂	ime
moex	OI.	uid	IIIIS



Application/Control No.

09/903,901

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEON, DAVID Art Unit

Steven HD Nguyen

Examiner

2665

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Γ.				Date	<u>—</u>			
	1	ñ								
Final	Original	6/16/05								
ш	ō	12								
		_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	7	-		<u> </u>			├—	⊢	⊢	⊢
	2	├	├	⊢	 	├				├
	1 2 3 4 5	├—	-	⊢	 	-	-	⊢	├─	
	-	⊢		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-
		\vdash		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	├	\vdash
	6 7	Η.			\vdash		\vdash	-	-	
	8	1		\vdash	┢	 	├─	┢	┢	-
	9	√ √ √	\vdash	Н	┢	┢	-	 		\vdash
	10	1		\vdash	\vdash	┢	-	┢		\vdash
	11	Ţ		\vdash	\vdash			H	\vdash	
	12	V	\vdash	 	 			\vdash	\vdash	\vdash
_	13	o	一	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	
	14	0	 	 	\vdash		T		\vdash	
	11 12 13 14 15 16 17	Ť	T	T	Г	t	i –	 	Ι_	Г
	16	Г	T	Т	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	Т
	17		Г	\Box	Г		Г	Т	Т	Т
	18				T					
	19									
	20	-	\vdash	\vdash	_	!	\vdash	 	\vdash	\vdash
	21			Т	\vdash			\vdash	Т	T
	22	Г	Г	Г		_		\vdash	\vdash	
	23								Г	\vdash
	20 21 22 23 24		_							
	25 26		\vdash	Г					Т	
	26									
	27									
	28 29									
	29									
	30									
	31									
	32									
	33									
	34				\Box		\Box			
	35	Ŀ								
	36	$oxedsymbol{oxed}$								\Box
	37									
	38				<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{\Box}$
	39	Ш			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_	Щ
	40	Ш	<u>_</u>		Ш	\perp	L_	<u> </u>		Щ
	41	Ш	<u> </u>	L	L		L	<u> </u>	<u> </u>	L.,
	42		_		_			L	_	
	43.	Щ		<u> </u>	oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	<u> </u>			Ш
	44	L		Ш	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L		
	45	L_		_	L_	<u> </u>		<u>_</u>	_	Ш
	46	Щ	_	Щ	Щ	<u> </u>		_	oxdot	Щ
	47			L.,	L			L.,	L	L
	48	Ш		Ш	L	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Щ
	49			Щ	<u></u>	\bigsqcup	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Ш
	50							1		1 1

Claim																							
The color of the	Cla	aim				-	Date	е					Cla	im				[Date	9			
1 - - 51 - 52 - - 52 - - 54 - 54 - - 55 - - - 56 - - - 57 - - 56 - - - 57 - - 58 - - - 57 - - 58 - - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 58 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -								Γ	Γ	Г	Π	1											
1 - - 51 - 52 - - 52 - - 54 - 54 - - 55 - - - 56 - - - 57 - - 56 - - - 57 - - 58 - - - 57 - - 58 - - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 58 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	ō	la B	8			l					l		<u></u>	na									
1 - - 51 - 52 - - 52 - - 54 - 54 - - 55 - - - 56 - - - 57 - - 56 - - - 57 - - 58 - - - 57 - - 58 - - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 58 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Ě	<u>:</u> 5	<u>ğ</u>		1				ı				ا≝ا	į						l	·		
1 - - 51 - 52 - - 52 - - 54 - 54 - - 55 - - - 56 - - - 57 - - 56 - - - 57 - - 58 - - - 57 - - 58 - - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 58 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	_	اةَ	6		l								ш	ō									
S2			$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_		_					Ш				L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
3			-			l		L						51									
Sa		2						Г		Γ				52									
4 5 5 6 7 - 8 √ 9 √ 10 √ 60 60 11 √ 60 60 11 √ 62 63 13 0 63 64 15 65 16 66 67 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 77 27 77 28 79 30 30 31 81 32 83 33 84 34 84 35 85 36 87 37 87 38 88 39 90 44 94		3			Г	Г	1	-				1		53									-
55		4	_		Т		-			_	<u> </u>	1 1		54						\vdash	\vdash		\vdash
56		5				\vdash		\vdash	\vdash	_	 	1		55	\vdash				\vdash	-	\vdash	_	
7 - 8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 12 √ 13 0 14 0 15 63 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 77 28 74 29 79 30 80 31 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 89 90 40 90 41 91 42 93 96 97 97 98 98 99		6	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┰	\vdash	1		56	\vdash	=	_		\vdash	-	-	-	-
8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 12 √ 13 o 14 o 15 62 15 63 16 64 17 65 18 66 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 76 27 77 28 79 30 81 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 95 46 95 47 95 96 97		7	⊢		<u> </u>	┢	┢	⊢		-	-			57	\vdash		_		\vdash	├	-	-	-
9			_	_	⊢	 	├	-		├	├							_	<u> </u>	┝	\vdash		-
10 \(\)					⊢	┝-	├-		 -		⊢			28			_		<u> </u>	<u> </u>	L		
11					<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			59	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
12 \(\)					<u> </u>									60_					L				
13 0 14 0 15 66 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 72 23 74 25 76 26 77 28 77 28 78 29 30 30 80 31 82 33 82 33 82 33 84 35 85 36 87 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 96 97 97 98 99 99		11	√											61					l				L
13 0 14 0 15 66 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 72 23 74 25 76 26 77 28 77 28 78 29 30 30 80 31 82 33 82 33 82 33 84 35 85 36 87 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 96 97 97 98 99 99		12			I	Γ	Γ			_	Γ			62									
14 o 64 15 66 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 36 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		13	_		Г	Ι	1	Π	\vdash	П	П	1 i		63									
15 65 16 66 17 66 18 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 80 32 83 33 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 98 99					_		H	H		T		1		64	\vdash			$\overline{}$	\vdash	\vdash	_	Н	\vdash
16 17 66 67 68 19 90 70 70 70 70 70 71 70 71 71 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 78 79 78 79 79 79 30 30 30 31 81 32 83 34 84 85 36 83 33 34 84 85 36 86 87 88 89 90 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 95 96 96 97 98 99 <t< td=""><td></td><td>15</td><td>Ť</td><td></td><td>┪</td><td>\vdash</td><td> </td><td> </td><td></td><td> </td><td>\vdash</td><td>1 </td><td></td><td>65</td><td>$\vdash \vdash$</td><td></td><td></td><td>_</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td></t<>		15	Ť		┪	\vdash	 	 		 	\vdash	1		65	$\vdash \vdash$			_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
17 18 67 68 19 69 70 71 20 71 71 72 73 21 72 73 74 74 74 75 76 77 77 78 79 78 79 30 30 31 32 83 33 83 83 33 83 83 33 84 84 35 86 87 38 88 88 89 90 90 41 91 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 94 97 98 99		16	 	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├	├─	\vdash	\vdash			66	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
18 19 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 30 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 99 99		10	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash			00	$\vdash \vdash$	-			 -	 —	<u> </u>	_	
19 69 20 70 21 72 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 99 99		17			_				_	_	_			6/						_	_	_	_
20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		18	Ш		_	$oxed{oxed}$	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$oxed{oxed}$				Ш				ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	
21 71 72 23 73 74 25 75 76 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 84 84 35 85 86 37 88 88 39 89 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 94 44 94 95 46 96 96 47 97 98 49 99 99		19			L	<u> </u>		<u> </u>		L				69									
21 71 72 23 73 74 25 75 76 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 81 82 33 84 84 35 85 86 37 88 88 39 89 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 94 44 94 95 46 96 96 47 97 98 49 99 99		20												70									
22 3 72 73 24 74 74 75 25 76 77 77 28 78 79 78 29 79 80 81 30 31 81 82 33 84 84 84 35 85 85 86 37 38 87 88 39 40 90 90 41 91 92 93 43 93 94 44 94 96 97 48 98 99		21							Г			1 1		71									
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22			Т		_	\vdash	\vdash	Г	┢	1 1		72	H				T	\vdash			
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		23			\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	╁			73	\vdash			_	Н	\vdash	-	-	\vdash
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	24				-	-	-	-	-	├	1		74	\vdash	_	_			-			
26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		25	_	_	⊢	-	-	-	├—	⊢	┢			75	\vdash				├	-	\vdash		
27 28 77 78 29 30 80 81 31 32 82 83 33 84 84 83 35 86 85 86 37 87 88 88 39 88 89 90 40 90 91 92 43 93 94 94 45 96 97 98 48 99 99 99		20		_	├	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			75	\vdash	_			L	_		_	-
28 78 29 80 30 81 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 93 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26				_	_			<u> </u>	_			76	Ш					_			
30 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99														77	Ш								
30 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		28												78									
30 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29												79									
31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 93 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		30												80	\Box	\neg							
32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		31				T					t			81				-	_	Т	М	_	
33 83 34 84 35 86 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	32			\vdash	\vdash	\vdash			_	+			82	\vdash	-			Н	Н			
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33			\vdash	\vdash	\vdash			-	 			83	$\vdash \vdash$	\dashv				Н	\vdash		
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24			-	⊢	 	┝	_		⊢			03	\vdash			_	\vdash	Ь-	\vdash	\vdash	
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34		-	├—	 			_	\vdash	—			04					\vdash	\vdash	Ь	Щ	
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			,	L	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	L_	<u> </u>	\vdash				\dashv				\vdash	\vdash	Ш	Щ	<u> </u>
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		_36			<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			86	Ш								<u></u>
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37			L	L	L	L			L			87									L
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38												88									
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49														89									
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40							\vdash	T	\vdash			90	Н	-		_	\vdash	Н	Н	\vdash	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_		\vdash		+		\dashv	-			\vdash	\vdash	H		
43 44 45 46 47 48 49			\vdash	_	\vdash		-		-		\vdash	}		97	\dashv	-		_	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			$\vdash \vdash$	_	\vdash	 		-	<u> </u>	<u> </u>				92	\dashv	-	-		-	_	Н	\vdash	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		Щ	_		\vdash	\vdash	<u> </u>		_	\vdash		- <i>i</i>	93		_	_		L.,		Ш		
46		44			Ш	L	$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>			94	Ц						Щ	Ш	_
47		45				L	_				$ldsymbol{f eta}$]										
47		46				L					L	[٦							
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		47														一							
49 99 99									_		-			98		一					\Box	\dashv	_
	\dashv	40	-			├─	\vdash	Н			\vdash	}		99		\dashv				-	\vdash	-	
130	\dashv		\dashv		\vdash		\vdash	Н		\vdash	-	}			\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	
		JU			L	L	L	ш			L	ı	1	100			لـــا				لب		

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101 102	_									
	102		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ			Ш	
	103		-	├	⊢	<u> </u>		_	H	Н	
	104		_	<u> </u>	-	-	-	-	-	Н	
	103 104 105 106 107			-	-	-	-	-	-	Н	
	107		i i	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	Н	
	108	-	-	┝	┢	 	 	_	H	Н	
	108 109		_	\vdash	_	-			Н	Н	
	1 110	_	 	\vdash	\vdash	 				Н	
	111 112 113									П	
	112									П	
	113										
	114										
	115										
	116		<u> </u>			L.	<u> </u>			Ш	
	114 115 116 117		_	L.		_			_	Ш	
	118		_	_		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	118 119 120 121			ļ	<u> </u>				_	Ш	
	120		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н	
	121			<u> </u>	_	_	_		H	Н	
	122		-	 -	<u> </u>	┝	-	-	<u> </u>	Н	
	122 123 124		 	┝	\vdash	-	 	<u> </u>		Н	
	125			┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	125 126 127 128 129			\vdash				\vdash		Н	
	127			H	_		Т	Г	-	Н	
	128			Г					Г	\Box	
	129										
	130 131										
	131										
	132		_								
	133 134		<u> </u>	_					$ldsymbol{f eta}$	Щ	
	134 135		<u> </u>	<u> </u>	H	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	135	_	\vdash	-		H	<u> </u>		H	Н	
	136 137		\vdash	Н	\vdash	H	\vdash	-	├	\vdash	
	138					-	<u> </u>		\vdash	Н	
	139		\vdash	 	-	H	Н			H	
	140					Н	-		Н	Н	
	141	_						_	Т	Н	
	142									П	
	143										
	144										
	145										
	146		Ш				\Box		Ш	Ш	
	147									Ш	
	148		Щ				Щ		Щ	Ш	
	149		_		lacksquare				<u> </u>	Ш	
	150								Ш	Ш	